

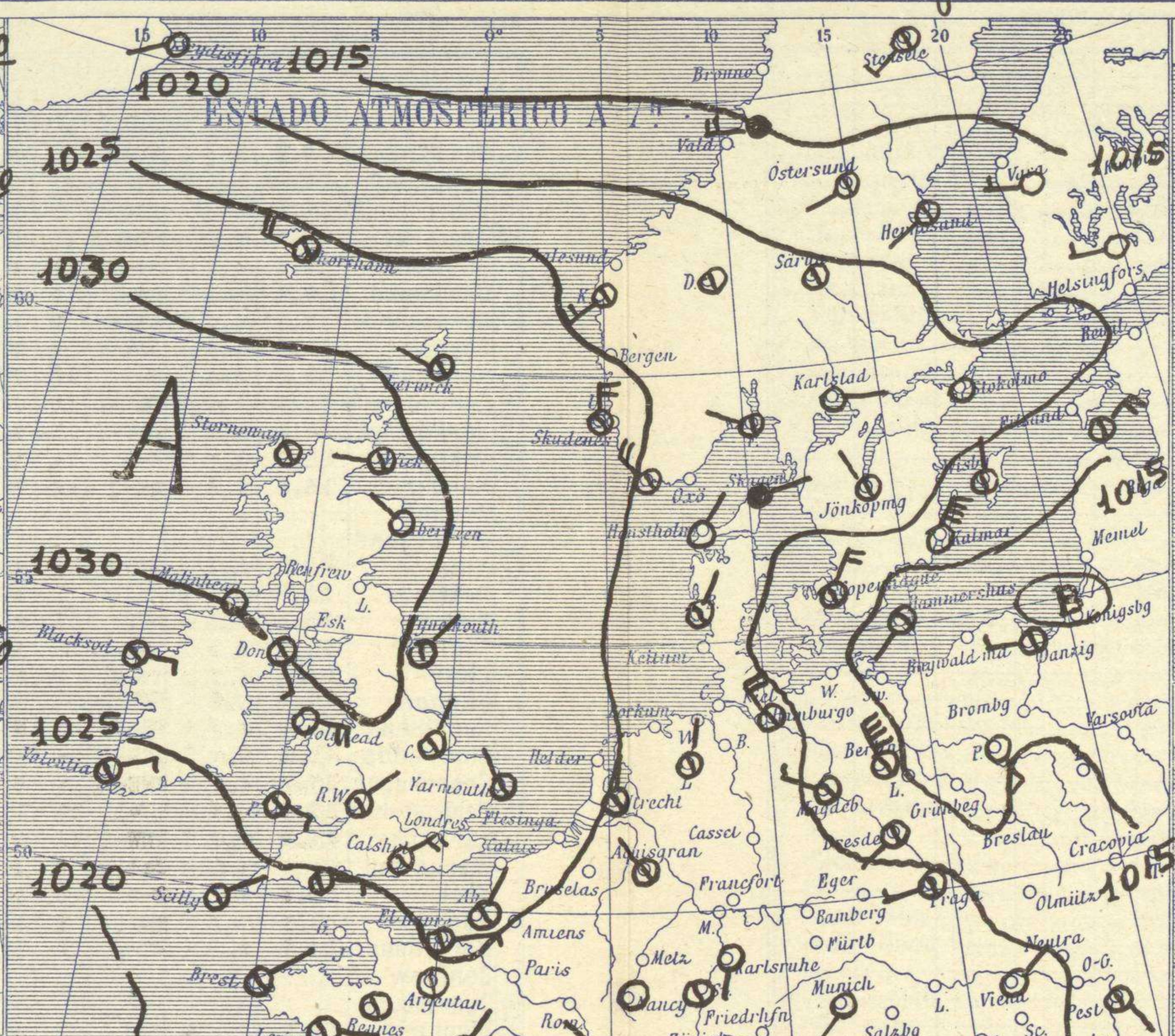
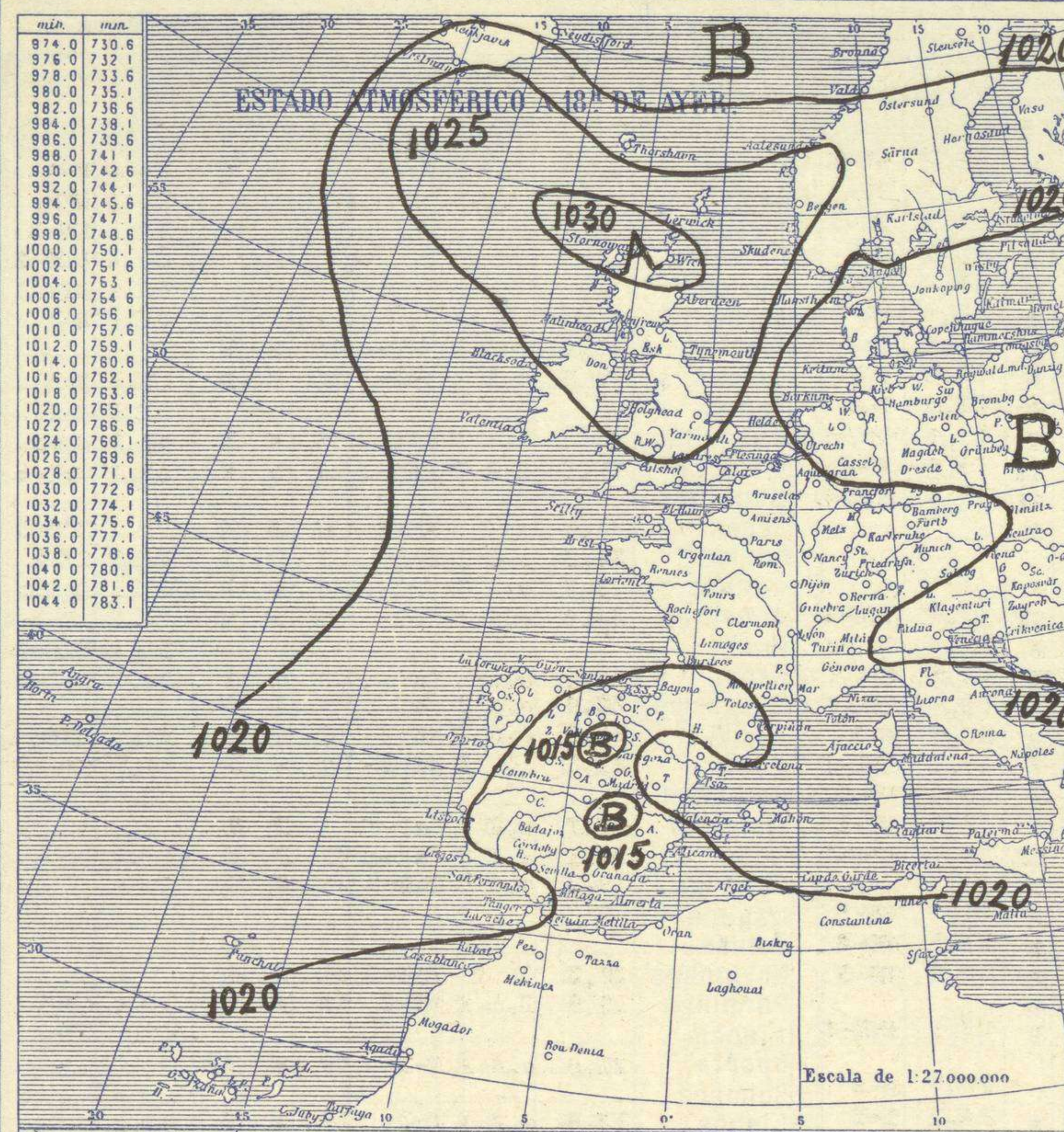


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Martes, 23 de Agosto de 1932.

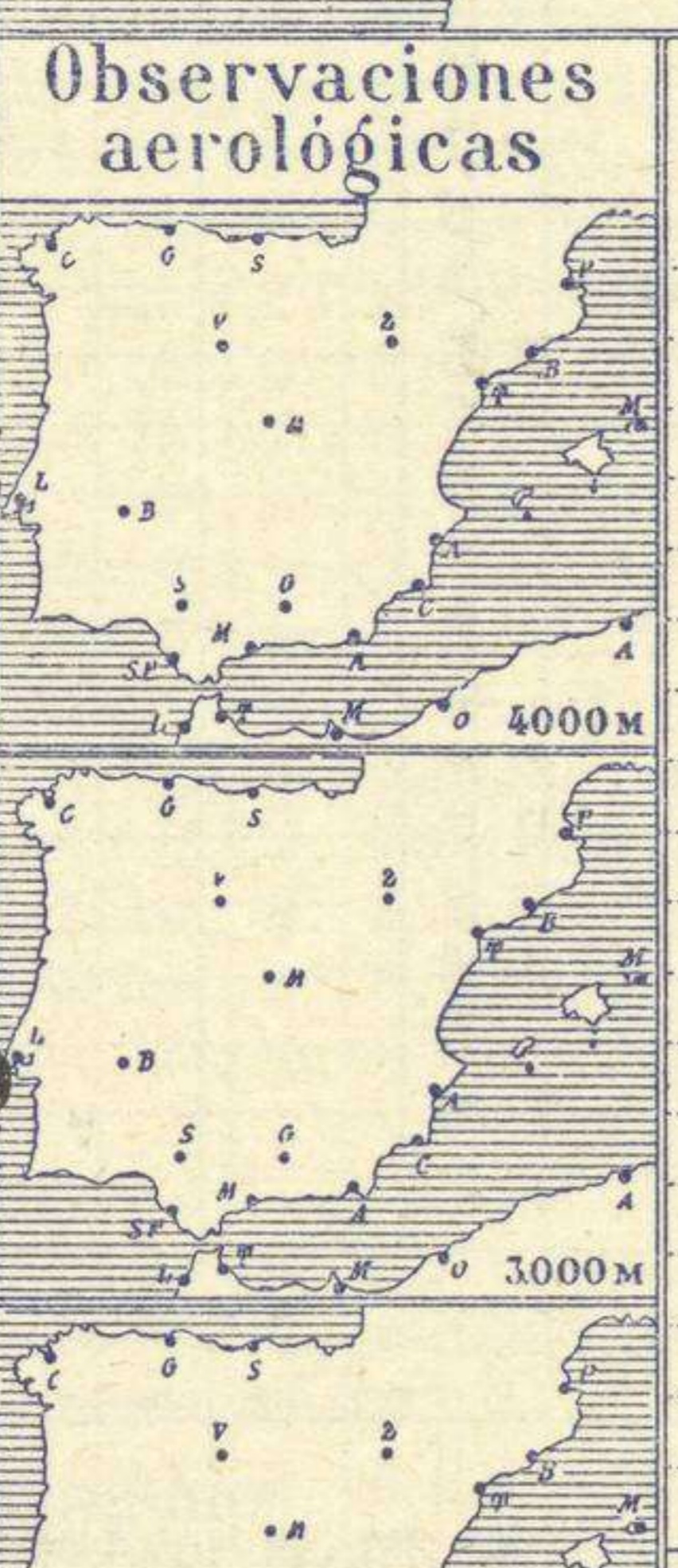
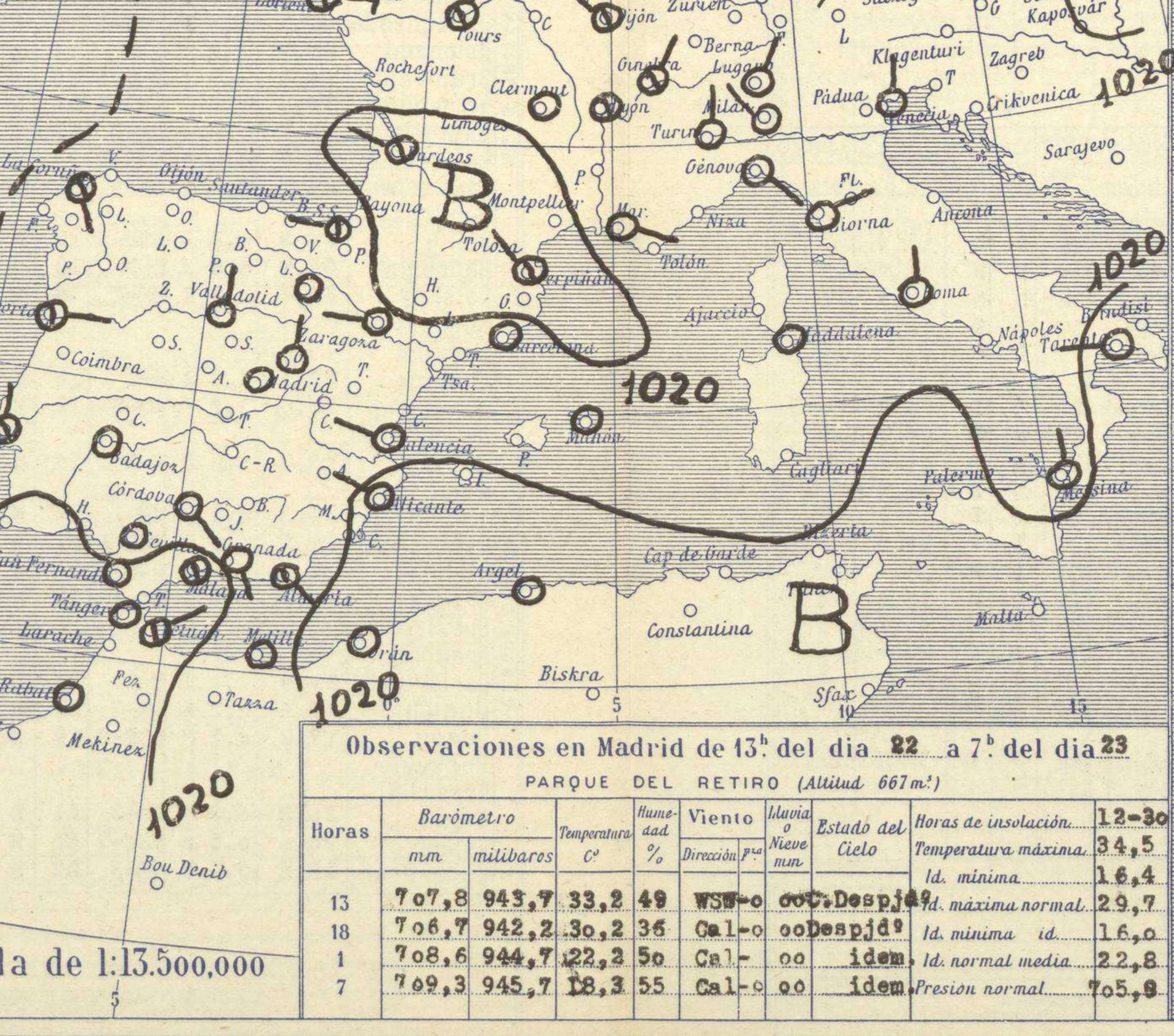
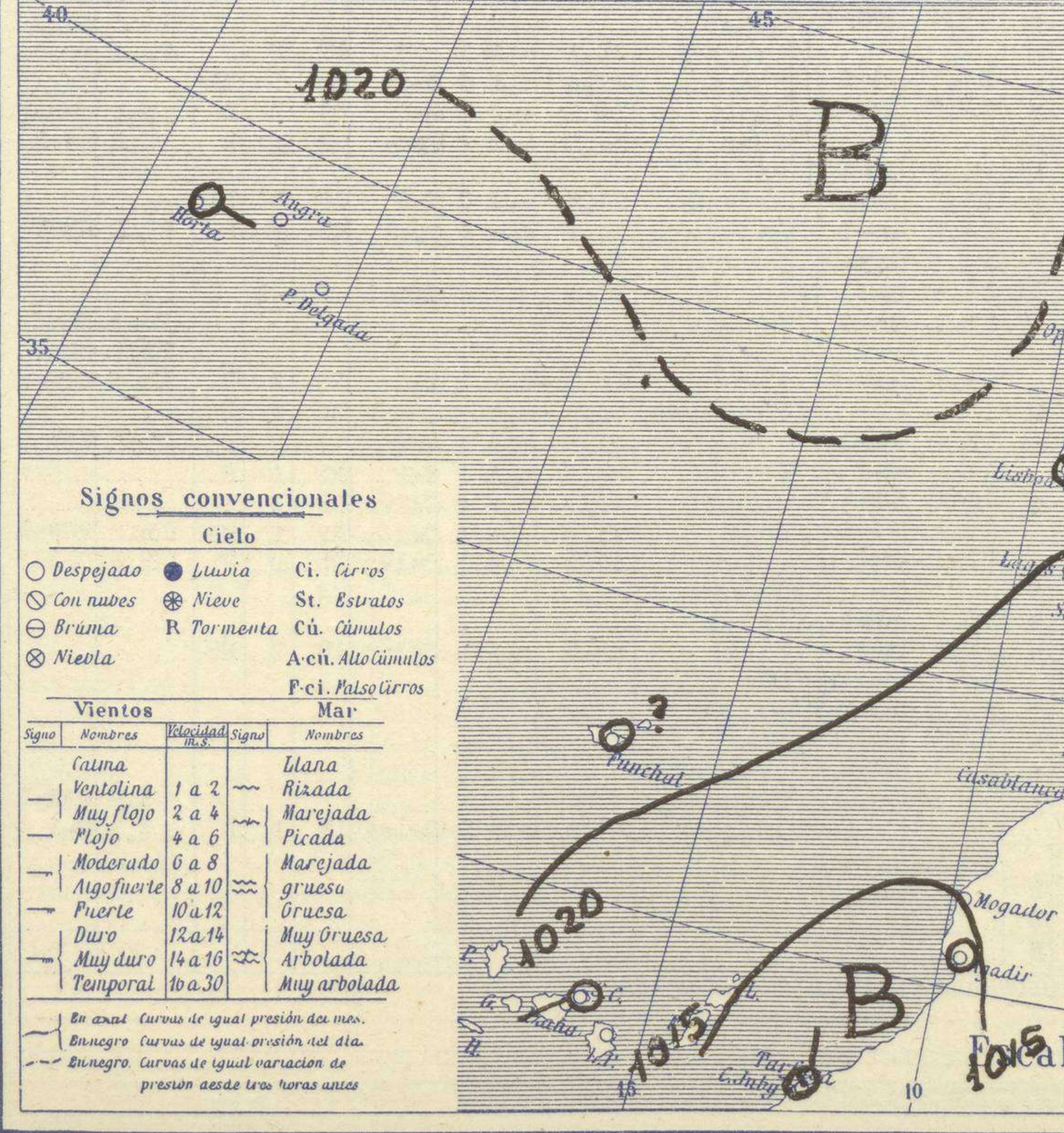
AÑO XL

Núm. 236



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	28	16	ip
Santiago	25	15	
Pontevedra	23	15	
Lugo			
Orense	27		
Gijón	24	18	
Oviedo	24	17	
Santander	24		
Bilbao	25	21	
San Sebastián	27	21	ip
León	27	14	
Zamora	30	14	
Palencia	32	15	
Burgos			
Soria	30	15	
Valladolid	33	12	
Salamanca	30		
Ávila	28	13	
Segovia	31	12	
Madrid	35	18	
Toledo	35	19	
Guadalajara	32	16	
Cuenca	32	15	
Ciudad-Real	34	15	
Albacete	33	18	ip
Cáceres	33	16	
Badajoz	32	15	
Vitoria	30	18	
Logroño	30	18	
Pamplona	31	16	
Huesca	30	19	ip
Zaragoza	31	20	
Lérida			
Oerona	33	18	
Barcelona	28	23	
Tarragona	27	21	
Tortosa	31	21	
Teruel	32	15	
Castellón	29	22	
Valencia	29		
Alicante	29	20	
Murcia	31	18	
Sevilla	37	16	
Córdoba	36	20	
Jaén	35	23	
Baeza	33	22	
Granada	34	20	
Huelva	34	20	
San Fernando	30	20	
Tarifa	37	21	
Algeciras	27	21	
Málaga	28	21	
Almería	29	22	
Palma	?	20	
Ibiza			
Mahón	28	22	
Las Palmas			
Stº Cruz de T.	28	20	
Laguna			
Izaña		15	
Tetuán	31	18	
Melilla	27	20	
Tánger			



Estado General

Se ha intensificado la zona de altas presiones de Escocia y en cambio se ha debilitado y pasado al Báltico la zona de bajas presiones que ayer estaba en el mar del Norte. Los vientos son duros en las costas del Báltico y el cielo está cubierto de nubes. En España el tiempo es bueno de pocas nubes y la temperatura sigue elevada.



Tiempo probable

Región	Condición
I	
II	
III	
IV	
V	
VI	Buen tiempo.
VII	
VIII	
IX	
X	
XI	
XII	

Observaciones en Madrid de 13^h del día 22 a 7^h del día 23

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m²)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección y Fuerza	Lluvia o Nieve mm.	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibaros						12-30	Temperatura máxima
13	707,8	943,7	33,2	49	WSW-0	00	Despejado	12-30	34,5
18	706,7	942,2	30,2	36	Cal-0	00	Despejado	Id. mínima	16,4
1	708,6	944,7	22,2	50	Cal-00	00	idem	Id. máxima normal	29,7
7	709,3	945,7	18,3	55	Cal-00	00	idem	Id. mínima id.	16,0
								Id. normal media	22,8
								Presión normal	705,9

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- Bruma
- ⊗ Niebla
- Ci. Cerros
- ⊗ St. Estratos
- Cú. Cúmulos
- A.cú. Alto cúmulos
- P.cú. Pseudo cúmulos

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad m/s	Signo	Nombres
—	Calma	0	—	Uana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada
—	Algo fuerte	8 a 10	—	gruesa
—	Fuerte	10 a 12	—	Gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	Muy arbolada

En azul Curvas de igual presión del día.
En negro Curvas de igual presión del día.
En negro Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A									
	a O° N. M. G. N.		VARIACIÓN				C.	C.			C.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.																	
OBSERVACIONES A 7 ^h																				
La Coruña	22,5	0,6	4	SSE-1	14	95	N	N	Cu, A-Cu	1	4	ESE-2	S-1							
Gijón	23,0	0,6	4	SW-2	19	85	N	NB	St-Cu, A-Cu	0	4									
Santander																				
Valladolid	22,7	0,6	4	N-1	16	85	D	D			6									
Zaragoza	20,1	0,0	3	W-1	21	88	D	N	Cu		7									
Barcelona	20,2	0,4	4	Cal-o	24	75	D	N	Cu		6									
Tortosa	20,7	0,0	3	Cal-o	25	85	D	NB	A-Cu		4	SE-1	SSE-2	S-5						
Mahón	20,2	-0,2	8	Cal-o	23	95	D	D	A-Cu	1	7									
Madrid	21,5	1,0	4	Cal-o	18	55	D	D			7									
Badajóz	22,2	0,4	3	Cal-o	17	85	D	D			7									
Alicante	19,2	-0,2	8	WNW-1	23	85	D	N	A-Cu	1	7									
Granada	18,1	0,0	3	SE-o	22	65	D	N	Cu, A-Cu		6									
Sevilla	20,7	1,0	3	Cal-o	20	75	D	D			5									
Almería	20,7	1,2	3	SE-3	33	95	N	N	St-Cu	1	6									
Málaga	19,7	-0,4	5	Cal-o	24	65	N	N	St-Cu, Ca-Cu	0	6									
S. Fernando	17,8	0,0	4	Cal-o	22	75	D	D			7									
Melilla	20,5	0,4	3	Cal-o	23	85	D	N		1	6									
Tetuán	17,8	1,6	4	NE-2	23	85	N	D	St-Cu		8									
S. C. de Tenerife	19,2	0,4	4	SW-2	21	65	D	D	Cu	2	8									
Izaña	714,1	0,2	4	NNW-3	15	45	D	D			7									
OBSERVACIONES A 18 ^h																				
La Coruña	19,5	0,4	4	W-3	23	54	N	N	Cu, A-Cu	2	8									
Gijón	21,0	0,4	4	NE-3	22	84	N	D	St-Cu, A-Cu	1	7									
Santander	20,0	0,4	3	N-1	22	84	D	D		2	7									
Valladolid	15,0	-0,8	6	W-2	29	24	D	D	Cu		8									
Zaragoza	15,3	1,0	4	SE-3	34	44	N	N	St-Cu		7									
Barcelona	20,1	-0,8	8	E-1	26	84	D	D			6									
Tortosa	19,8	-0,8	8	SSE-3	27	74	N	N	St-Cu, A-Cu		6									
Mahón	20,5	-0,4	8	SE-3	26	64	N	D	A-Cu	2	8									
Madrid	14,6	-0,4	8	Cal-o	30	34	D	D			7									
Badajóz	18,3	-0,6	6	NW-3	31	24	D	D			9									
Alicante	19,2	-0,2	5	SE-2	26	84	N	D	A-Cu	1	7									
Granada	13,1	0,0	3	W-1	33	44	N	N	Cu, A-Cu		6									
Sevilla	17,9	-1,4	7	WNW-2	34	24	N	D	Ca-Cu		6									
Almería	18,9	-0,4	6	SSW-3	26	74	N	N	Cu-Nb, A-Cu	2	7									
Málaga	19,0	-1,2	8	Cal-o	35	74	D	D			1	6								
S. Fernando	16,6	-0,8	8	WNW-2	28	54	N	D	A-Cu	3	2									
Melilla	19,8	0,0	3	Cal-o	25	84	D	D			1	6								
Tetuán	18,1	-0,8	6	NE-3	25	74	D	D			8									
S. C. de Tenerife	18,3	?	6	NE-3	25	54	N	D	Cu	3	8									
Izaña	13,9	-0,2	6	E-1	18	24	N	N	Cu		7									

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.											
	a O° N. M. G. N.		VARIACIÓN							C.	C.	C.						PRESENTE	PASADO	a O° N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.	C.	C.	PRESENTE	PASADO	a O° N. M. G. N.	D. y F.
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.																									
OBSERVACIONES A 8 ^h																												
Vares	20,3	-0,2	9	Cal-o	19	N	N		Cáceres ^{7h}	21,3	0,4	4	SW-1	18	D	D	16,9	S-1										
Finisterre	22,1	0,0	3	SE-2	19	N	NB		Vitoria	22,3	1,2	4	NE-2	20	N	N	16,2	E-3										
Santiago	23,5	0,0	3	SW-1	16	N	N	21,8	Logroño	21,0	?	?	NW-1	22	D	D	18,2	E-o										
Pontevedra	22,2	?	?	SE-1	16	NB	NB	22,3	Pamplona	21,1	?	?	SSE-o	19	D	D	19,5	W-o										
Lugo									Huesca	21,5	0,0	3	S-2	?	D	A	19,3	ESE-2										
Orense							20,6	NE-1	Lérida																			
Oviedo	22,6	1,0	3	SE-o	18	N	N	18,6	NNE-4	Gerona	20,6	1,2	3	NNW-2	22	D	D	19,1	WSW-3									
Bilbao	23,0	0,0	2	NW-2	21	N	N		Tarragona	19,5			N-o	27?	N	N	19,3	E-2										
San Sebastián	21,9	1,6	4	W-2	23	N	N	19,0	NW-2	Teruel	20,7	?	?	E-o	17	D	D	16,6	S-2									
León	23,9			N-o	18	N	N	19,0	S-o	Castellón	20,6	0,0	6	N-o	26	D	D	20,1	E-1									
Zamora	20,5			W-1	20	D	D	15,8	NW-2	Valencia ^{7h}	21,1			WNW-2	23	D	D											
Palencia	21,1	2,0	4	E-1	20	N	N	14,1	W-1	Murcia	19,1			SE-o	27	D	N	18,5	E-2									
Burgos									Córdoba	21,5	0,6	3	SE-1	24	D	D	15,7	SE-1										
Soria ^{7h}	21,4	0,0	3	Cal-o	19	D	D	14,7	S-2	Jaén	20,1			SW-1	27	D	D	16,1	W-4									
Salamanca	21,9	0,2	3	W-o	18	D	D	15,9	W-1	Baeza	19,5	1,6	3	N-o	26	D	D	16,9	N-2									
Avila	21,4			S-o	16	D	D	15,0	SSW-1	Huelva	21,3			N-1	27	D	D	18,7	W-2									
Segovia	20,5	0,0	0	S-1	20	D	D	14,1	NW-2	Tarifa	18,3	0,0	3	E-2	22	D	D											
Toledo	20,9	0,6	3	NE-1	21	D	D	15,5	W-3	Algeciras	19,4	0,6	3	N-o	24	D	D											
7h Guadalajara	20,6	0,8	3	N-o	19	D	D	13,3	SW-1	Tánger																		
Cuenca	18,7	?	?	Cal-o	19	D	N	13,0	E-5	Palma	19,7	1,2	4	WNW-2	26	N	N	19,7	SW-1									
Ciudad Real	19,5	0,6	1	W-1	18	D	D	16,3	W-4	Las Palmas																		
Albacete	20,3	0,8	1	Cal-o	23	D	D	16,7	SW-4	Laguna																		

NOTICIAS

Expresado en medias horas antes observación.
 .. D Despejado o semidespejado - N Nuboso o cubierto - NB Niebla o bruma - A Aguaceros - ll Lloviznas - LL Lluvias - G Granizo (sin truenos) - An Aguanieve - nv Nieve - T Tormenta.
 ... D Despejado o semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla o bruma - A Aguaceros - ll Lloviznas - nv Nieve o aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.